Index of Claims

App	licatio	n/Contr	ol No
-----	---------	---------	-------

10/555,045

Reexamination NAGAOKA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Dominic E. Rego

2618

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted Interference

Appeal Α 0 Objected

							J		L	ı								j	<u> </u>	_
Cla	aim				[Dat	е]	Claim			Date					
Final	Original	3/6/07	8/16/07									Finat	Original							
	1	=	=	Г	<u> </u>	1		\vdash			1		51	\Box		_	\vdash		H	t
	2	Ξ	=								1		52		_		\vdash		┌	t
	3	=	=										53						Г	T
	4	=	=]		54							Ī
	5	=	=										55							I
	6	=	=	_	<u>_</u>	<u></u>		乚					56							
	7	=	=			L.	L.		_	_			57	Ш		_	<u>_</u>	Ŀ	L	l
	8	1	-		<u> </u>	_	_	_		L]		58				_	_	<u> </u>	ļ
	9	1	<u> -</u>		<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	59	\square			_		L	ļ
	10	=	=		┞	 	<u> </u>	⊢	├	_	-		60	\sqcup			ļ	_	 	ļ
-	11	=	=			 	 		┢	\vdash	-		61 62					<u> </u>	_	1
	13	=	=		⊢	├	┢	H	-	-	-		63	$\vdash \vdash$		_	┝		<u> </u>	╀
	14	1	-	_	├	├	-	⊢	├	-	ł	<u> </u>	64	$\vdash \vdash$	-		⊢		<u> </u>	╀
	15	Ť	-		⊢	├	├	\vdash		\vdash	1		65	\vdash			-	-	H	ł
	16	Ë	=	-	-	-	┝	┢	⊢	-	i	-	66	H			┝		\vdash	ł
	17	=	=		-	-	├-	\vdash	\vdash	 	1		67	\vdash			┝┈	-	-	t
	18	7	-	\vdash	\vdash			_	-	_	1		68		_	_	 	\vdash	-	t
	19	Ť	\vdash	_	-	_	-		Т		1		69			-		\vdash	\vdash	t
	20			_					-		1		70				_		-	t
	21			$\overline{}$	Г		T			T	1		71				\vdash	\vdash		t
	22										1		72							t
	23												73							T
	24						匚]		74							I
	25				_		_		<u> </u>				75							I
\perp	26					_	ŀ.	L	_	L_			76	Ш			<u>_</u>			L
<u></u>	27		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Į		77	Щ			_		_	Ļ
	28			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			78	\sqcup			<u> </u>	_	_	Ļ
\vdash	29	_			-		 	_	 	 		L	79	Н			<u> </u>			ļ
\vdash	30 31	_	_	-	H	<u> </u>	-	<u> </u>	-	 —	ł		80	Н			L		<u> </u>	ł
-	32	_	_	_	\vdash	├	-	⊢	-	⊢	ł		81 82	Н		_	_		_	1
-	33	-	_		-	┢	-	\vdash	┢	┝	{		83	\dashv	-			_	\vdash	ł
-	34	\vdash	\vdash	_	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	⊢	1		84	$\vdash \vdash$	\dashv			H	\vdash	ł
—	35			_		\vdash	\vdash	 - 	\vdash	H	1	-	85	\vdash	\dashv	-	\vdash	_	-	t
	36			-	П	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	1		86			\neg	_	_	\vdash	t
	37	_				<u> </u>		\vdash		1	1		87	\vdash						t
	38			_			Г		Ι	Γ	1		88				_		\vdash	t
	39									ļ	1		89	H	-					t
	40												90							T
	41												91							I
\square	42				Ш	\Box			匚				92							I
	43		Ш		Ш	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>			93				$oxed{oxed}$		L	L
<u> </u>	44		<u> </u>		Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			94	\sqcup			_		<u> </u>	L
<u> </u>	45	_	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ			95		_	_			_	L
\vdash	46 47	-	\square	_	\vdash	-	-	H	<u> </u>	<u> </u>			96	$\vdash \vdash$		_	_		_	ļ
\vdash	48	-		_	\vdash	\vdash	\vdash		<u></u>	<u> </u>			97 98	\vdash	-		<u> </u>		_	H
	49		\vdash	_		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	99	┝╼┼	-	\dashv		-		\vdash
\vdash	50	\dashv	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash		 			100	\vdash	-		-		_	H
					لب	ب	_	_	_	L	ı	لـــــا	.50	للللا			٠.	ш		L

Cli	Claim			Date										
		H			Т	<u> </u>	Ť		П	Т				
Final	Original													
	51					Ħ			<u> </u>	\vdash				
	52		Γ		\vdash	П	Г							
	53						Г		•					
	54								П					
	55													
	56													
	57					Ŀ								
	58 59													
	59		L						L.	<u></u>				
<u> </u>	60		<u></u>		L	_		<u> </u>	<u>L</u>	L				
<u> </u>	61	ļ	_	_		_	L	_	_	L.				
<u> </u>	62	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	_	L		<u> </u>				
	63	_	<u> </u>	_	_		_	_	<u> </u>	_				
	64	Ь.		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>				
	65	<u> </u>		⊢	_		┞	<u> </u>	<u> </u>	┡				
	66 67	<u> </u>		-	ļ.,		<u> </u>	_	H	_				
		-	_	┝	-	├	-		 					
	68 69	├-	_		-		⊢	-	-	├				
	70	├	├—	⊢		-	-	-	⊢	├				
 	71	┝	 	⊢	⊢	-		-	├	⊢				
-	72	┢	-	\vdash	-	\vdash	-	-	┢	-				
	72 73	⊢	┢	-	\vdash	-	_	\vdash						
-	74	\vdash	-	-	\vdash	┢		-	┢	┢─				
-	75	\vdash	-	-	-		_	-	-					
	76	 	┢	\vdash	-	\vdash	-	-	┢	\vdash				
	77	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash			-	\vdash				
	78		 		Т	Т			-	 				
	79		 						_					
	80	T	_	i		-	-	\vdash	<u> </u>	Т				
	81		!				\vdash			\vdash				
	82	-								\vdash				
	83					Π	Г			Г				
	84													
	85													
	86													
	87													
	88		<u> </u>		_	L.	L		_					
	89		<u> </u>	·	_		_	L						
	90	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	_					
	91	_	_	_	_	_								
<u> </u>	92	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L				
<u> </u>	93	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>				
-	94		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-		_	\vdash				
	95		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Ľ.	<u> </u>	_	<u> </u>				
<u> </u>	96 97	<u> </u>	-	-	 	<u> </u>	H		_					
-	98	-	-		\vdash	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_				
-	99	-	\vdash	 	\vdash	<u> —</u>	-	\vdash	-	\vdash				
—	100	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		 	<u> </u>				

CI	aim					Date	e			
	1				П			Γ		
Final	Original								1	
iĒ	Ĕ,			ĺ					Į	
									ľ	
	101									
	102				Г					
	101 102 103					Г		Г		
	104 105									
	105									
	106									
	107 108									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112			匚			L	L		
	112 113			Ĺ						
	114								L	
	115		<u> </u>	_						
<u></u>	116	<u> </u>								
	117		<u> </u>		L					
	118 119						L			
	119									
	120						_			
	121		_							
	122									
	123	_			L		L			
	121 122 123 124 125			<u> </u>						
	125			L	_		_		<u> </u>	
	126		L	<u> </u>	_		L			
	126 127 128 129 130		<u>_</u>	L	L_		_	L		
	128	_		L				L	<u> </u>	
	129			_				L	L	
	130		L	L		\Box		_	L	Ш
	131			L_				_		
	132 133			_	_		_			Ш
	133			_					L	
	134	L	L	<u> </u>	L.,			_	<u> </u>	Ш
	135 136		_		Щ		_	Ш	Щ.	Ш
	136			L	Щ			Щ.	إسا	\sqsubseteq
	137		_	<u> </u>	L.				اــــا	Ш
ļ	138		<u> </u>	L	Щ	<u></u> .		Щ.	<u> </u>	
	139			_	Щ				Ш	Щ
	140			\vdash	Ш					
	141	ļ			Ш				Щ	\Box
ļ	142		<u> </u>	_	Щ	:	_		Ŀ	\sqcup
	143			_						Ш
	144		ļ	<u> </u>	Щ	L.,				Щ
	145			$oxed{\Box}$				_	_	Ш
	146			_	Щ					\sqcup
	147			\vdash	\square		_	_		Ш
	148			<u> </u>	\vdash				$oxed{oxed}$	Щ
	149	_	\vdash	<u> </u>					<u> </u>	Ш
l	150			L						